

COTON Portée et limites du marché mondial pour les sous-produits du coton en Afrique francophone

[Oléagineux, Corps Gras, Lipides. Volume 8, Numéro 3, 239-45, Mai - Juin 2001, Dossier : Soja, arachide, coton : aspects des conditions d'évolution des filières](#)

■ [Résumé](#) [Summary](#)

Auteur(s) : Michel A.C. FOK, Bruno BARBIER, Cirad, Programme Coton, TA 72/09, 34398 Montpellier Cedex 5, France.

Résumé : L'industrie de la trituration des graines de coton est relativement récente en Afrique francophone. Elle a essentiellement démarré de manière intégrée avec la filière de production de coton graine à partir du début des années 80. Cette intégration a cessé dans la plupart des pays concernés au début des années 90 afin de mettre en œuvre une rémunération plus équitable de la graine. La poursuite de l'activité de trituration locale des graines fait l'objet d'une certaine remise en question compte tenu des possibilités d'exportation des graines sur le marché mondial. Le présent article vise à souligner l'importance de procéder à une analyse plus globale des impacts socio-économiques de la transformation locale des graines avant de la condamner. Par ailleurs, l'analyse des marchés des produits de la graine de coton, même partielle en raison d'un manque d'information, montre que ces marchés sont étroits et qu'il y a un grand risque de voir les prix s'effondrer en conséquence d'une augmentation significative de l'offre. On ne peut envisager d'abandonner totalement la transformation locale au profit des exportations sur les marchés mondiaux, mais ces derniers ne peuvent être totalement occultés dans le souci d'établir des mécanismes de fixation efficace et équitable des prix de la graine dans les pays francophones.

Mots-clés : coton, huile, graine, tourteaux, Afrique francophone, marché mondial.



Photo. Sarclage manuel d'une production de coton de petit paysannat.

Tableau 1. Teneur en huile du coton.

Teneur en huile des graines séchées et délintées (%)	16,0-19,9	20,0-23,9	24,0-27,9	28,0-31,9
% cultivars	3,1	29,1	62,2	5,6
Nombre cultivars	35	332	709	64
Nombre total de cultivars	1 140			

D'après Fok et al. [6].

Tableau 2. Production de graines oléagineuses en % de la production totale.

	Colza	Coton	Soja	Tournesol
1991	11,5	27,8	47,9	10,6
1992	12,4	16,4	47,3	9,
1993	11,0	14,0	51,3	9,6
1994	11,5	13,2	51,1	9,3
1995	11,5	12,7	52,7	9,2
1996	13,3	13,7	48,4	10,2
1997	12,0	13,1	51,0	9,7
1998	11,5	12,2	55,2	8,4
1999	12,5	11,4	54,0	9,0
2000	13,3	11,3	53,3	8,7

Source : Oii World.

Tableau 3. Part du coton en % dans les exportations totales de graines oléagineuses.

	Coton	Soja
1994	1,9	74,9
1995	1,5	75,6
1996	1,6	73,4
1997	1,7	76,9
1998	1,8	77,0
1999	1,7	73,3

Source : Oil World.



Tableau 4. Pays exportateurs de graines de coton.

Année	Australie	Bénin	Burkina Faso	Chine	Madagascar	Mali	Togo	États-Unis	Monde
1985		16			5	8			
1986	105	21		68	9	6	12	9	313
1987	55	41	15	58	4	7	20	21	304
1988	90	46	7	51	8	7	27	50	368
1989	94	53	4	45	12	5	22	27	366
1990	152	64	6	32	11	6	25	41	441
1991	127	70		50			23	55	461
1994									712
1995									653
1996									683
1997									806
1998									923
1999									907

Source : Oil World.



Tableau 5. Évolution des exportations de graines oléagineuses (x 1 000 tonnes).

	Coton	Soja	Total
1994	712	28 582	38 181
1995	653	33 190	43 911
1996	683	31 499	42 904
1997	806	36 290	47 193
1998	923	39 356	51 079
1999	907	38 570	52 622

Source : Oil World.



Tableau 6. *Prix à l'exportation des graines, position CAF (US \$/tonne).*

	Soja	Coton
1984	282	100
1985	224	84
1986	208	63
1987	216	78
1988	304	98
1989	275	112
1990	247	154

D'après Fraissinet [8].

Tableau 7. *Exportations mondiales de tourteaux (x 1 000 tonnes).*

	Arachide	Coton	Soja	Total
1994	661	1 099	26 563	47 861
1995	630	723	28 251	50 775
1996	578	1 165	30 249	51 605
1997	574	918	30 510	51 807
1998	448	650	33 804	52 698
1999	442	684	36 121	55 556

Source : *Oil World*.

Tableau 8. Prix des tourteaux, position CAF (US \$/tonne)

	Arachide	Coton	Soja
1984	187	174	197
1985	147	99	157
1986	165	115	185
1987	162	138	203
1988	210	159	268
1989	196	166	245
1990	184	154	203
1991	155	136	198
1992	153	138	203
1993	160	155	207
1994	176	157	202
1995	169	134	197
1996	213	152	268
1997	221	178	276
1998	116	127	170
1999	103	127	139
2000		150	
2001		148	

Source : Oil World et Marchés Tropicaux.



Tableau 9. Pays exportateurs de tourteaux de coton.

Année	Argentine	Australie	Bénin	Brésil	Chine	Côte d'Ivoire	Paraguay	Togo	États-Unis	Monde
1985			5			38				
1986	24		1	87	509	39	63			1 044
1987	59		3	51	415	54	34			897
1988	105		2	57	555	46	60			1 115
1989	174		4	50	759	62	74			1 436
1990	135		4	98	596	51	70			1 207
1991	185			120	540	55	72			1 250
1994	121		8	18	530	35	34	13	108	1 099
1995	183		13	15	200	25	26	17	80	723
1996	199	21	16	19	462	27	46	11	101	1 165
1997	176	37	21	0	308	30	23	23	120	918
1998	101	63	30	0	100	45	17	25	99	650
1999	128	95	27	5	75	43	25	26	80	684

Source : Oil World.



Tableau 10. *Exportations comparées d'huiles*
(x 1 000 tonnes).

	Coton	Soja
1986	677	
1987	477	
1988	676	
1989	649	
1990	613	
1991	646	
1994	203	4 271
1995	280	5 620
1996	255	4 949
1997	227	6 662
1998	220	7 675
1999	183	7 495

Source : *Oil World*.



Tableau 11. *Prix de l'huile (US \$/tonne) position CAF.*

	Arachide	Coton	Soja
1984	1 017	836	674
1985	905	710	393
1986	569	489	359
1987	500	497	349
1988	590	599	519
1989	775	572	443
1990	964	668	498
1991	975		457
1992	641		417
1993	674		471
1994	973	706	596
1995	991	659	590
1996	897	595	531
1997	1 010	613	519
1998	909	718	569
1999	753	550	368

Source : *Oil World* et Fraissinet [8].



